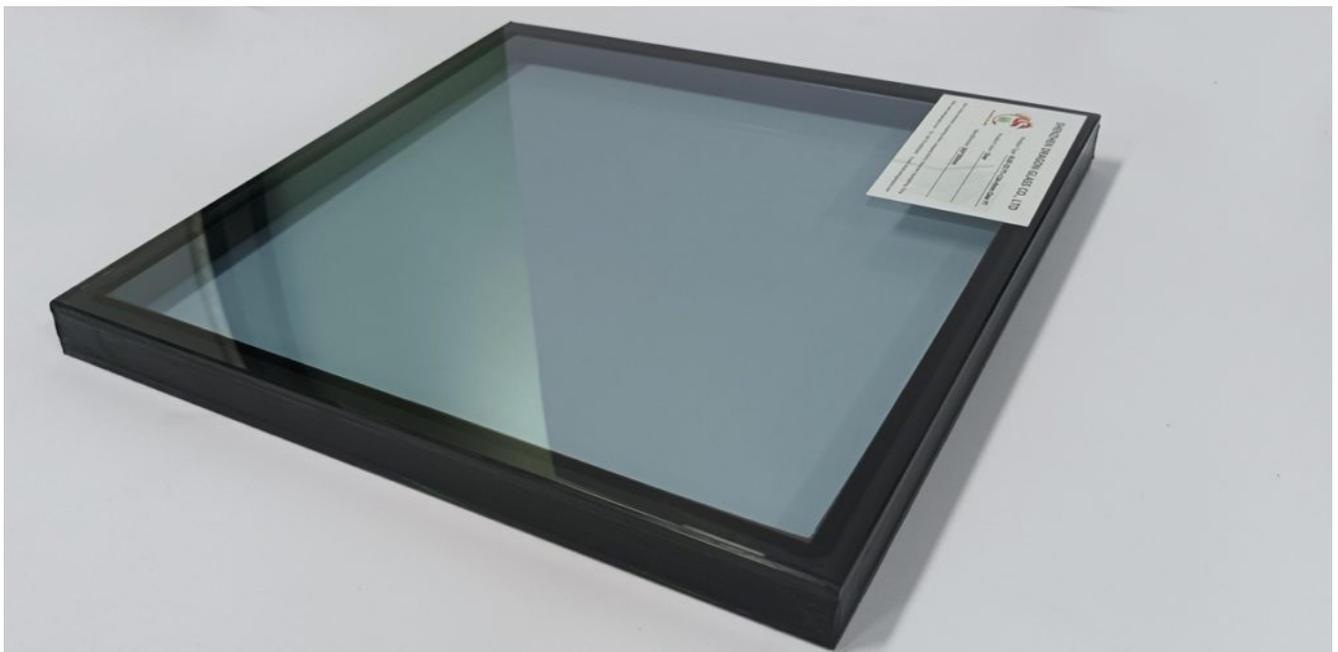
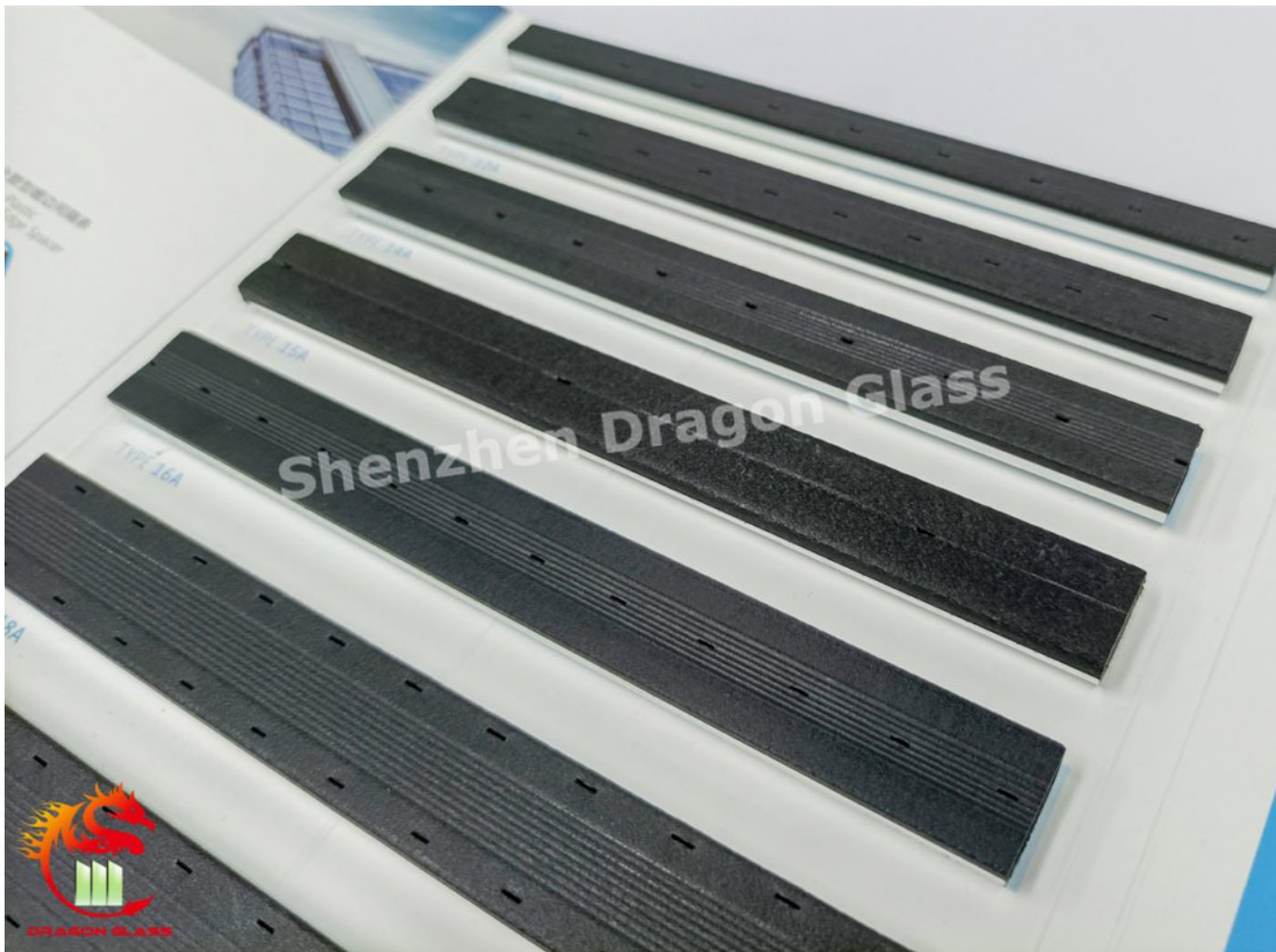


# Haute économie d'énergie 24mm intercalaire à bord chaud vitrage isolé fenêtres à bord chaud usines de verre en Chine



Le verre isolé est devenu l'un des types de fenêtres en verre les plus populaires. Il existe plusieurs types de verre IGU, mais aujourd'hui, nous parlons de fenêtres d'espacement à bord chaud. Il a un effet d'économie d'énergie élevé, tout en réduisant le bruit et en minimisant la quantité d'infrarouge et d'ultraviolet, sans perdre la quantité de lumière dans votre maison.

## Qu'est-ce qu'une entretoise à bord chaud?



### espaceur de bord chaud

Il est fait de composite plastique isolant pour réduire la quantité de chaleur perdue à travers les fenêtres en verre. En conséquence, moins de chaleur est perdue par les fenêtres et les factures de chauffage sont moins élevées en hiver froid.



Aluminum Spacer



Warm Edge Spacer

# Qu'est-ce qu'un vitrage isolé par entretoise à bord chaud?



Le vitrage isolant d'espacement à bord chaud utilise des barres d'espacement à bord chaud pour isoler les vitres scellées. Les barres

## [d'espacement de vitrage traditionnellement isolées](#)

sont en aluminium, qui est très conducteur à la chaleur et permet à plus de chaleur de passer, ce qui diminue les performances d'isolation thermique. Quand il fait froid dehors et chaud à l'intérieur, la chaleur dans la maison s'échappe par les entretoises, de sorte que les bords des fenêtres sont plus froids. La perte de chaleur signifie que plus de chauffage est nécessaire pour maintenir une température intérieure confortable, par rapport aux entretoises en aluminium traditionnelles, il offre des performances

d'isolation supérieures.

## Spécifications

<b>Nom du produit:</b> fenêtres à bord chaud, vitrage isolé à l'entretoise à bord chaud
<b>Type de verre:</b> verre trempé complet, verre d'essai par trempage thermique, verre feuilleté, verre frit céramique, verre teinté
<b>Type de revêtement Low-E:</b> revêtement simple argent low e, revêtement double argent low e, revêtement triple low e
<b>Barre d'espacement:</b> 9A, 12A, 14A, 15A, 16A, 18A, 19A, 20A
<b>Épaisseur du verre :</b> 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm
<b>Gaz de remplissage :</b> argon, air sec
<b>Applications:</b> façade, mur-rideau, fenêtre, porte, puits de lumière, etc.
<b>Taille maximale :</b> 3300*10000mm
<b>Formes:</b> verre isolé plat, triangle et incurvé
<b>Emballage:</b> exportation de caisses en bois solides
<b>Capacité de production:</b> 3000 mètres carrés par jour

## Détails du produit

SHENZHEN DRAGON GLASS CO., LTD



Product Type: 6LGE-III FT+12A+6mm Clear FT

Product Color: Clear

Specification: 300\*300mm

Addr: Yunhai enterprise, Longcheng street, Longgang district, Shenzhen, Guangdong, China  
Web: www.szdragonglass.com Tel: +86-755-84522940 E-mail: info@szdragonglass.com

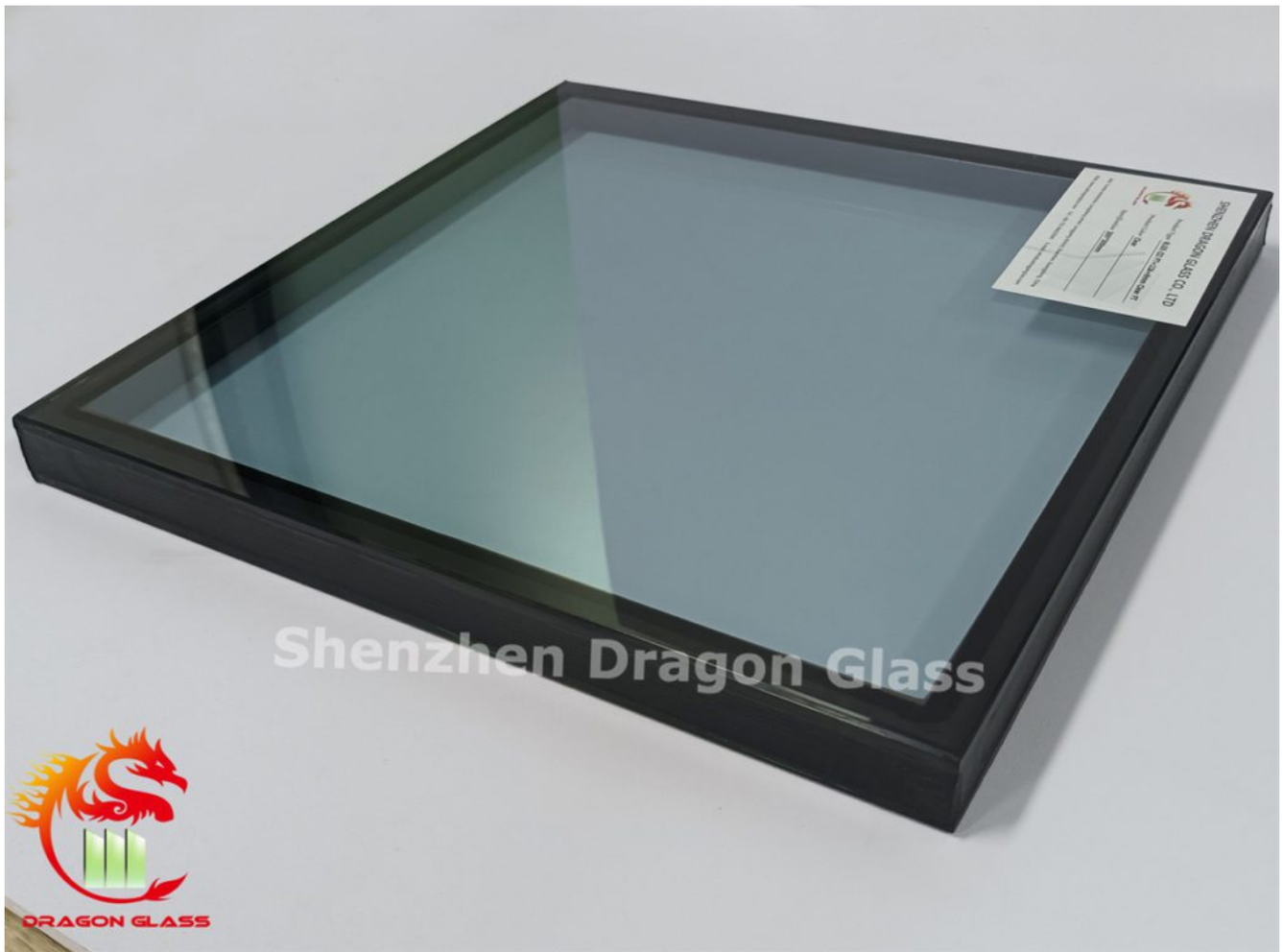


Shenzhen Dragon Glass



Shenzhen Dragon Glass





## fonctionnalités

- Bloque efficacement la conduction thermique du verre isolant à travers le bord, réduisant ainsi la valeur K ou U du vitrage isolant.
- D'excellentes performances anti-condensation peuvent réduire considérablement la condensation du côté intérieur du vitrage isolant.
- Une résistance importante aux intempéries peut s'adapter à différentes conditions météorologiques.
- La résistance de support élevée des entretoises assure la qualité des portes, fenêtres et murs-rideaux en verre isolés.

# Lignes de production



## Détails d'emballage







## Application



### **[Shenzhen Dragon Glass](#)**

est l'une des principales usines de verre isolé d'entretoises à bord chaud en Chine, fournissant des fenêtres à bord chaud haute performance. Si vous êtes intéressé par le double vitrage à bord chaud, veuillez nous contacter dès aujourd'hui pour la meilleure offre.